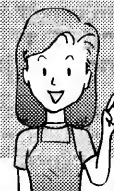


冷房運転から
設定できます



除湿冷房

通常の冷房運転より
湿気を多く取り除きます。

- 温度と湿度を下げます。
- 除湿冷房運転中に湿度を優先的に下げたい場合は、冷房運転をおすすめします。



冷房運転中に
湿度を下げたいとき
しつど%
↓
で
湿度を下げる。

除湿冷房運転になります。

温度を変えたいとき



を押す。

湿度を変えたいとき



を押す。

| | 冷房 | 除湿冷房 | 除湿 |
|----|---|--|---------------------|
| 温度 | 18℃～32℃の範囲で設定できます。 (おすすめ設定温度は26℃～28℃です。) | | 標準-3℃～標準※ |
| 湿度 | 湿度を下げると除湿冷房運転になります。 | 除湿自動切換「入」のとき ▶42, 43ページ 連続・50・55・60%・切から選べます。 切にすると冷房運転になります。 | 連続・50・55・60%から選べます。 |

●除湿運転のとき

※標準……除湿運転開始時の室内温度です。

お好みに合わせて上記範囲で微調節できます。

連続……湿度の制御を行わず、除湿を続けます。

除湿運転について

- 室内温度18℃以上、屋外温度10℃以上の場合、室内温度の低下を抑えながら湿気を取り除きます。
- 除湿運転に変更した場合、一時的に湿度が上がることもあり、またニオイが発生する場合があります。
- 室内温度18℃未満では、暖房運転にて室内温度を上昇させる場合があります。
- 屋外温度10℃未満では、冷房と暖房を適切に制御して除湿運転を行います。また、除湿自動切換「入」のときは、適切に換気を制御し、外気を取り込んで室内の湿度を下げます。(給気除湿)
- 除湿運転時は風量を一定に保ちます。

除湿冷房運転について

- 湿度を下げるために、室内温度より少し低めの温度設定をおすすめします。
- 除湿冷房運転では、除湿運転に比べ吹出し温度は下がり、冷風が出ることがあります。
- 除湿冷房運転では、湿度を下げるために、冷房運転に比べ風量を弱くした運転になります。

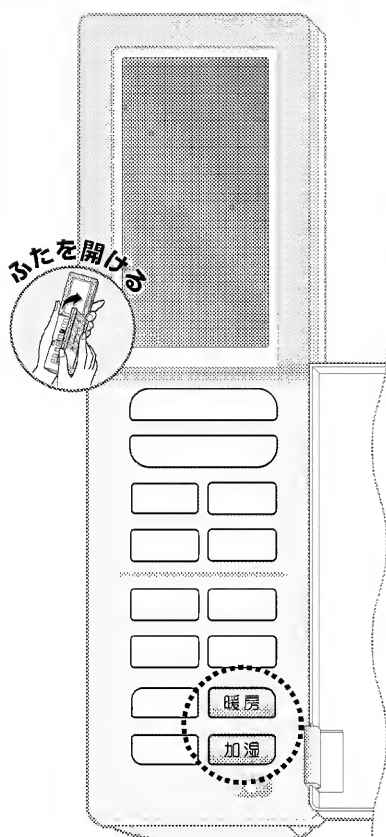
お知らせ

- 下記のとおり、ナビ表示「入」▶47ページの場合はリモコンでお得な運転をお知らせします。▶39ページ
 - ・冷房・除湿冷房運転の開始時
 - ・冷房・除湿冷房運転中に温度を変更したとき
- 風量設定が「自動」のとき、冷房・除湿運転を開始してもすぐに風が出ません。(室内ユニットにこもったニオイが出るのを抑えるため。)▶23, 43ページ
- お部屋の条件、在室人数、屋外温度によっては、設定湿度にならない場合があります。
- 除湿自動切換「入」のときは、除湿・除湿冷房運転時に除湿運転と除湿冷房運転を自動で切り換えて、お部屋を適切な温度・湿度に保つ機能が働きます。

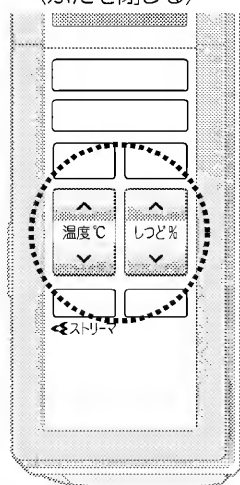
▶42, 43ページ

温度・湿度を上げる

暖房
加湿暖房
加湿



〈ふたを閉じる〉



暖房

暖房 を押す。

- 本体の運転ランプが点灯します。

時刻 15:30
設定温度 設定しつど 切

22℃

暖房

加湿

加湿ユニットで外気の水分を取り込みます。
給水する必要がないため、清潔なうるおいのある空気をお届けします。

加湿 を押す。

- 本体の運転ランプが点灯します。

時刻 15:30
設定しつど

50%

加湿

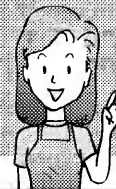
■風量・風向を変えたいとき ▶22～25ページ

■停止したいとき

運転 / 停止 を押す。

- 本体の運転ランプが消灯します。
- 次回 **運転 / 停止** を押すと前回と同じ内容で運転します。
(リモコンの電池を交換するまで、前回運転内容は消えません。)

暖房・加湿
運転から
設定できます



暖房運転中に
湿度を上げたいとき



で
湿度を上げる。

加湿暖房運転になります。

加湿運転中に
温度を上げたいとき



で
温度を上げる。

加湿暖房

加湿しながらお部屋を暖めます。

●温度と湿度を上げます。

運転中 時刻 15:30
設定温度 設定しつど

22℃ 50%

加湿暖房

基本の使いかた

■温度を変えたいとき



を押す。

■湿度を変えたいとき



を押す。

| | 暖 房 | 加湿暖房 | 加 湿 |
|----|---|--|---------------------|
| 温度 | 14℃～30℃の範囲で設定できます。 (おすすめ設定温度は20℃～22℃です。) | 温度を変えると加湿暖房運転になります。 | |
| 湿度 | 湿度を上げると加湿暖房運転になります。 | 切・40・45・50%・連続から選べます。 切にすると暖房運転になります。 | 40・45・50%・連続から選べます。 |

連続……湿度の制御を行わず、加湿を続けます。

暖房運転について

- 屋外温度が下がり、お部屋が暖まり不足の場合は他の暖房器具の併用をおすすめします。
- 屋外温度が低いときに暖房運転すると、室外熱交換器に霜が付き暖房能力が低下します。このようなとき、霜取り運転のため、暖房運転が停止し、風も止まります。この霜取り運転(3～10分間)が終わると再び暖房運転を開始します。
霜取りにより溶け出した水が室外ユニットの下に流れ出したり、湯気が白い煙のように見えることがありますが、異常ではありません。

加湿運転について

- お部屋の湿度だけを調節できます。
- 室内温度が低くなると弱暖房することがあります。
- 風量を強くすると加湿量も増えますが、加湿する音がやや大きく聞こえることがあります。

加湿暖房運転について

- 暖房運転によってお部屋の湿度が上昇するとき、一時的にお部屋の湿度が下がることがあります。
- 運転中は、加湿ユニットが動作するため室内の運転音はやや大きくなります。

お知らせ

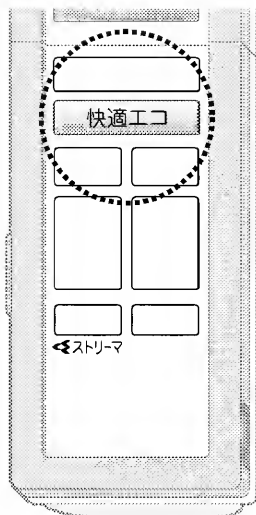
- 下記のととき、ナビ表示「入」▶47ページの場合はリモコンでお得な運転をお知らせします。▶39ページ
 - ・暖房・加湿暖房運転の開始時
 - ・暖房・加湿暖房運転中に温度を変更したとき

■加湿暖房・加湿運転について

- 屋外の空気から吸収した水分を室内に取り込んで加湿するため、給水する必要はありません。
- 加湿ホースから屋外の音が響いたり、ニオイを吸い込んだりすることがあります。
- お部屋の条件、在室人数、屋外温度・湿度によっては、設定湿度にならない場合があります。

エアコンに運転をおまかせする

快適エコ運転



快適エコ運転

ボタン一つで、温度、湿度、気流の3つの要素を組み合わせ、快適性とエコを両立する自動運転を行います。

快適エコ を押す。

- 本体の運転ランプが点灯します。
- 下記の順で切り換わりします。

快適エコ自動 → もっとエコ自動 → 変更前の運転モード

- 室内・屋外温度に応じて、自動で以下の運転モードを選択します。

| 運転モード | | |
|------------|------|---------------------------------------|
| 快適エコ自動運転時 | 加湿暖房 | エアコンが選択した運転内容は、 設定確認で確認できます。▶40ページ |
| | 除湿 | |
| | 除湿冷房 | |
| もっとエコ自動運転時 | 暖房 | |
| | 冷房 | |



快適エコ運転とは

快適エコ運転を行うと、最適な温度・湿度・気流制御を行い、自動的に夏は心地よい風で体感温度を下げ、冬は加湿で体感温度を上げることで、快適性と省エネを両立させることができます。そのため設定温度を夏は約2℃上げることができ、冬は約3℃下げることができます。

もっとエコ運転とは

政府推奨*の冷房28℃、暖房20℃・気流制御の運転を行います。

<比較条件(消費電力量は能力により異なります。)>
AN40MRP(加湿ホース長4m)において、快適エコ運転[(暖房)22℃/50%(冷房)28℃/50%(風エリア解除時)の場合。1,024kWh]、もっとエコ運転[(暖房)20℃(冷房)28℃/50%(風エリア解除時)の場合。770kWh]と冷暖房運転[(暖房)25℃設定(冷房)26℃設定。1,336kWh]を日本工業規格(JIS C9612)、日本電気工業規格(JEM1426)に準拠して比較。

<環境条件>

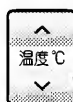
集合住宅(鉄筋)洋室、南向き中階、換気回数0.5回/h、天井高さ2.4m/部屋容積55.4(m³)相当。

- JISに基づき算出された期間消費電力量とは異なります。

*省エネルギー・省資源対策推進会議省庁連絡会議での決定事項より

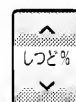
■風量・風向を変えたいとき ▶22～25ページ

■温度を変えたいとき



を押す。

■湿度を変えたいとき



を押す。

| 快適エコ | | |
|------|---------|-----------------|
| 温度 | 快適エコ自動 | 適温-5℃～適温～適温+5℃ |
| | もっとエコ自動 | 温度設定できません。 |
| 湿度 | 快適エコ自動 | 高め・標準・低めから選べます。 |
| | もっとエコ自動 | 湿度設定できません。 |

適温…室内・屋外温度から決定した温度
標準…運転モード、設定温度から決定した湿度
高め…標準より5%高めの湿度
低め…標準より5%低めの湿度

快適エコ運転の温度・湿度設定例

(表示例)



標準より5%高めの湿度を設定したとき
(快適エコ自動運転時のみ)

適温より3℃高めの温度を設定したとき
(快適エコ自動運転時のみ)

■停止したいとき

運転/停止 を押す。

- 本体の運転ランプが消灯します。
- 次回 **運転/停止** を押すと前回と同じ内容で運転します。
(リモコンの電池を交換するまで、前回運転内容は消えません。)

エコ運転ポイントについて※1

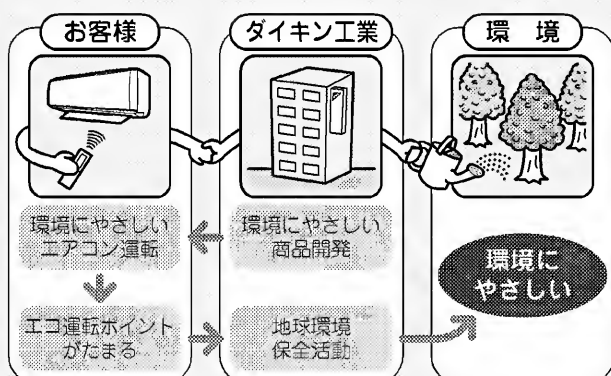
環境にやさしい運転を行うと
エコ運転ポイントがたまります。
(ポイントはリモコンに表示されます。)
10ポイントためてお申し込みいただくと、
ダイキン工業(株)で地球環境保全に
貢献する活動(植樹など)を行います。

環境にやさしい運転とは…

快適エコ自動運転、もっとエコ自動運転
冷房・除湿冷房運転で設定温度28℃以上
暖房・加湿暖房運転で設定温度22℃以下



- エコ運転ポイントはめやすとして1日平均7時間運転を行うと、1～2年で10ポイントになります。(使用状況によって異なります。)
- 10ポイントを達成すると、また1ポイントから繰り返しスタートすることができます。※2
- たまったエコ運転ポイントは、**お知らせ**で確認できます。0ポイントのときは表示されません。**▶38ページ**
(リモコンの電池を交換してもリセットされません。)



※1 省エネ家電の購入を促進する政府のエコポイント制度とは異なるものです。

※2 地球環境保全活動への参加お申し込みは1度だけ行うことができます。

10ポイントたったとき

1 **お知らせ**を押す。

エコ運転ポイントは情報表示の最後に表示されます。

▶38ページ

10ポイントの達成表示が出ます

2 エコ運転ポイント表示中にもう一度 **お知らせ**を押す。

エコ運転の達成表示が出ます

3 **▼**を押す。

申込みには①コードNo.、②機種名、③製造番号が必要です。
(②、③は室内ユニットの下側に記載されています。)

アタリコードNo. 0000000



| | | |
|---|---------------|-------|
| ① | ルームエアコン室内ユニット | ※年製 |
| ② | 機種名 | ***** |
| ③ | 製造番号 | ***** |

ダイキン工業株式会社

4 次の方法でお申し込みください。

(2014年3月末日まで)

期間中1回だけお申し込みいただくことができます。

A ダイキンのホームページから申し込んでください。

<http://www.daikinaircon.com/eco/>

B お客様ご相談窓口にお電話ください。

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)

FAXでのお問い合わせは 0120-07-0881 (FAX専用フリーダイヤル)

快適エコ運転について

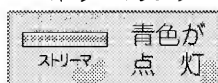
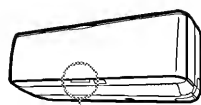
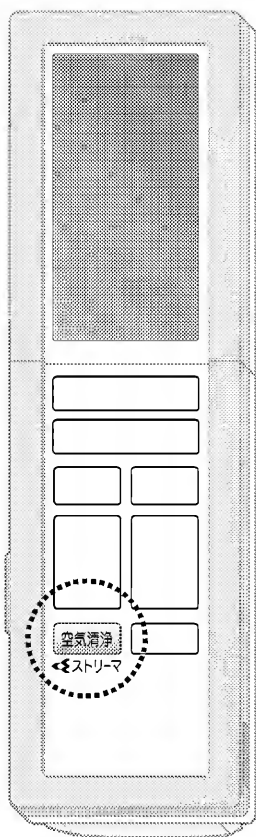
- 快適エコ運転は、室内・屋外温度に応じて、自動で運転モード、設定温度、湿度を選びます。
また、運転開始時に風エリア、および上下風向を設定していないときは、自動で上下の気流設定を選びます。
<快適エコ自動運転>
快適性と省エネ性を両立させた制御を行います。
<もっとエコ自動運転>
快適エコ自動運転よりも省エネ性を優先させた室内温度の制御を行います。湿度制御は行いません。
- お好みに合わないときはダイレクト運転ボタンで運転モードを変えてください。**▶14～17ページ**

- エアコンが選択した設定温度・湿度、運転モードは**設定確認**で確認できます。**▶40ページ**
- 風量設定が「自動」のとき、除湿・除湿冷房・冷房運転を開始すると、すぐに風が出ません。(室内ユニットにこもったニオイが出るのを抑えるため。)

▶22, 23, 43ページ

お部屋の空気をきれいにする

ストリーマ空気清浄運転



ストリーマ空気清浄運転について

- ストリーマ放電のエネルギーと光触媒集塵・脱臭フィルターにより、お部屋の空気をきれいにします。
- 連続(24時間)換気運転中で、空調運転していないときは、ストリーマ空気清浄運転できません。

ストリーマ空気清浄運転

ストリーマ放電の分解力でウイルスやイヤなニオイを抑え、お部屋の空気をきれいにします。

■空調運転と同時にストリーマ空気清浄運転を行うとき

運転中に **空気清浄** を押す。

◀ストリーマ

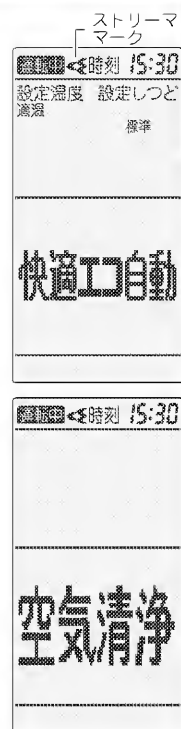
- リモコンにストリーママークが表示され、本体のストリーマランプも点灯します。

■ストリーマ空気清浄運転を単独で行うとき

停止中に **空気清浄** を押す。

◀ストリーマ

- 本体のストリーマランプが点灯します。



■風量・風向を変えたいとき ▶22～25ページ

■温度を変えたいとき ▶14～17ページ

- ストリーマ空気清浄運転を単独で行っているときは、温度・湿度は変わりません。

■停止したいとき

運転 / 停止 を押す。

- 本体の運転ランプが消灯します。
- 次回 **運転 / 停止** を押すと前回と同じ内容で運転します。(リモコンの電池を交換するまで、前回運転内容は消えません。)

■ストリーマを解除したいとき

再度 **空気清浄** を押す。

◀ストリーマ

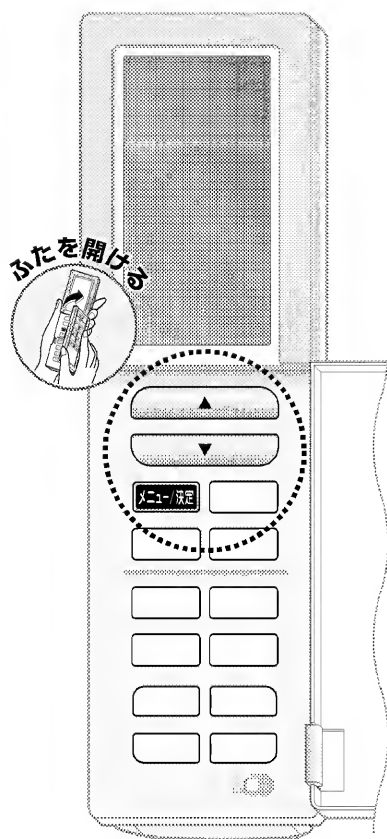
- 空調運転と同時にストリーマ空気清浄運転を行っているときは、もとの運転内容に戻ります。
- 単独でストリーマ空気清浄運転を行っているときは、ストリーマ放電のない空気清浄運転になります。

お知らせ

- ストリーマ放電とは酸化力の強い高速電子を室内ユニット内に発生させ、ウイルスやアレル物質を抑制・除去する機能です。(高速電子は、室内ユニット内で発生・消滅しますので安全です。)
- ストリーマ放電の「シュー」という音がしますが、異常ではありません。
- ストリーマ放電により微量のオゾンが発生するため、吹出口からニオイがすることがありますが、ごくわずかであり、健康に支障はありません。

お肌にやさしい運転をする

美肌保湿運転



美肌保湿運転

湿度を高めを保って、お肌にやさしい運転をします。
お肌の乾燥が気になる場合におすすめです。

1 **メニュー/決定** を押す。

2 **▲ ▼** で
美肌保湿運転 を選択し、
メニュー/決定 を押す。



3 **美肌保湿冷房の場合**
▲ ▼ で
美肌保湿冷房 を選択し、
メニュー/決定 を押す。



- 本体の運転ランプが点灯します。
- 風エリアが設定されます。

美肌保湿運転について

- 美肌保湿冷房、美肌保湿暖房から選べます。
- 冷房・除湿冷房・暖房・加湿暖房運転より湿度が高めになる運転を行います。
- 湿度は変えられません。
- 風向の初期設定は風エリア(全エリア設定)ですが、美肌保湿運転前に風エリアを設定していると、そのときの風エリア設定になります。▶24、25ページ
- 美肌保湿冷房運転のとき、運転を開始してもすぐに風が出ません。(室内ユニットにこもった二オイが出るのを抑えるため。)▶23ページ
- 美肌保湿運転を取り消したとき、美肌保湿運転時の風向設定で運転を続けます。
- 運転音はやや大きくなります。

■風量を変えたいとき

- 風量は自動になり、変えられません。

■風向を変えたいとき ▶22～25ページ

■温度を変えたいとき ▶14～17ページ

■停止したいとき

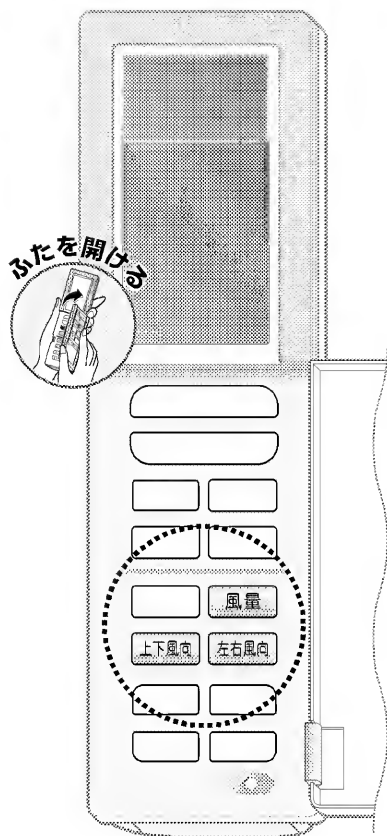
運転/停止 を押す。

- 本体の運転ランプが消灯します。
- 次回 **運転/停止** を押すと前回と同じ内容で運転します。(リモコンの電池を交換するまで、前回運転内容は消えません。)
- お好みに合わないときはダイレクト運転ボタンで運転モードを変えてください。▶14～17ページ

風を調節する

風量調節

風向調節

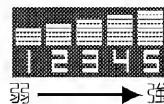


風量調節

風量 を押す。

●最初に現在設定を表示し、押すごとに風量表示が切り換わります。

| 運転モード* | 風量設定 |
|---------|--------------------------|
| 快適エコ自動 | 自動・しずか※ |
| もっとエコ自動 | |
| 除湿 | 自動 |
| 除湿冷房 | |
| 美肌保湿冷房 | |
| 美肌保湿暖房 | |
| 冷房 | 自動・しずか・1から5まで (5段階設定) |
| 暖房 | |
| 加湿暖房 | |
| 加湿 | |
| 空気清浄 | |
| 換気 | |



※快適エコ自動・もっとエコ自動のとき、エアコンが選んだ気流設定で運転していると、風向制御を優先して風量を少し高めに設定するため、風量設定を「しずか」に変更しても風量が低下しない場合があります。

風向調節

■上下の風向を変えたいとき
運転中に **上下風向** を押す。

フラップが上下に動きます。

●もう一度 **上下風向** を押すと固定されます。

■左右の風向を変えたいとき
運転中に **左右風向** を押す。

ルーバーが左右に動き、左右のサイドフラップが開きます。

●もう一度 **左右風向** を押すと固定され、ルーバーの停止位置により左右のサイドフラップが閉じます。

23ページの「左右の風向調節とサイドフラップについて」をご参照ください。

■上下左右気流にしたいとき

お部屋の空気を上下・左右に循環させ、温度ムラを少なくします。

運転中に上下風向と左右風向を設定する。

フラップとルーバーが交互に動き、左右のサイドフラップが開きます。

●取り消したいとき

上下風向 または **左右風向** を押す。

